 of Claims

A	lqι	plic	ati	on	No.
---	-----	------	-----	----	-----

09/943,019

Examiner

Wes Tucker

KU, YUAN-WAN

Applicant(s)

Art Unit

2623

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		<u> </u>					J		L.			
		r										
Cla	im		_			Dat	e				ľ	
İ	<u></u>	2	Ī									
Final	Original	1		l								
ιĒ	<u>:</u> E'	-	ł	Ì							l	
	0	o o			İ	1			i		:	
	1	17			╁╌	+	┼	\vdash	╁	╆	ł	
<u> </u>		1	H	├	+	⊢	\vdash	-	 		┨	
		٧,	-	-	┼			-	├-	-	1	
	1 2 3 4 5 6	✓			1_	_	<u> </u>		_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	
	4	<u>/</u>						<u> </u>				
	5	1							_			
1		1			1			"			ľ	
	7 8	1									1	
	8	./		T	†	T		,			1	
	9	"		 	t	t	1	 	†	t		
	10	~	_	-	+	╁	-	\vdash	\vdash		1	
}	11	~	-		\vdash		-	├	+		١.	
	11	4		-	1	<u> </u>	ļ			<u> </u>		
	12	~	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>			
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	90.61.8 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L	1	
	14	1	l					ŀ			l	
	15	✓									l	
	16	1								\vdash	1	
	17	1		i		<u> </u>	-	i —	1		١	
	18			 	\vdash		\vdash		 			
	10	,			+-		┢	┢	-	-		
	20	V		-	-	⊢	-	-	┢			
	20	V		-	-	 	<u> </u>	_		<u> </u>		
	21	L			╙	_			_		Į	
	22				_			<u> </u>				
	23 24 25				L	ļ						
	24											
	25									П	i	
	26						1					
	27			-					†	H		
	28	\vdash		\vdash		-	-		l —			
	20			┢	├	 				Н		
	28 29 30			-	<u> </u>	-		_	H	-		
├	30		_	_	-		<u> </u>			Ш		
i	31			<u> </u>				-		Ш		
	31 32								<u> </u>	ļ		
	33											
	33 34 35								_		İ	
	35										ı	
	36 37 38							Т			ĺ	
	37								_		1	
	38					-	\vdash	_			ı	
	39		_		├		-			\vdash		
	40			-	-		-		-	i,		
					<u> </u>	_	_	_		Ш		
 	41				<u> </u>	ļ			Ш			
	42					L	<u> </u>		L		-	
	43											
	44											
	45				Г							
	46	-	\neg							\dashv		
	47	-		-	\vdash	-	-	H	H	\vdash		
		\dashv	-		\vdash					-		
	48					_	-	Щ	Щ	-		
	49	ļ			<u> </u>	L						
	50	- 1					Ι.					

							_						
	Cla	aim		Date									
	Final	Original											
		51	╁╴	┢	+	H	-	╁	<u> </u>				
		52		\vdash	T		t		ļ	† —	-		
		52 53	 		l ·	T	1		1				
		54	T	1	1				1		\vdash		
		55		-	1	 	1	1					
		56			1	†==		1			 		
		57		1			†	t			\vdash		
i		58	1	T	T			Т	†		T		
		59	†				İ	T	 	<u> </u>	T		
		60		<u> </u>			T		\vdash				
		61											
		62									T		
		63		Γ	1				T				
		64				 							
ı		65	Γ	Г									
		66							1				
		67											
		68											
		69					1						
		70											
		71											
		72											
		73											
		74											
		75											
1		76 77		_					L				
ļ		77	_	L									
		78		L	<u> </u>								
ļ		79	L	L				_					
1		80			_	<u></u>							
		81	_		_	_			_				
		82	_				_						
		83											
ŀ		84	<u> </u>		<u> </u>		L						
-		85	_	_	_	_	<u> </u>	_					
ļ		86			<u> </u>		<u> </u>	ļ	_				
ŀ		87						ļ			-i		
ŀ		88	<u> </u>			_		_			\vdash		
ŀ		89	ļ	-			-				Н		
-		90	_	_	⊢				_		\vdash		
+		91	-	-	-			ļ	<u> </u>				
+		92	-			-	\vdash	-	-	-			
1		93 94	\vdash	<u> </u>		_	H				\vdash		
ŀ		95	\vdash	<u> </u>	 				-				
ŀ		96	-	-			\vdash						
1		97	\vdash	<u> </u>			-	_			\vdash		
ŀ	-	98		-	-	-	\vdash						
1		99			-								
ł		100				-	-	-	-	-			

=	Cla	aim		Date								
101					Τ	Γ	Π	Γ			П	
101	Fina	Origina										
102			L.	_	L		ļ.,	_	<u> </u>		Ш	
103		101	├—	-	-	-	├	\vdash		├	H	
104		102			├		├	 	├	-	-	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 149 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		104		\vdash				-		\vdash		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		105	\vdash	Ι	 -	┢	 	\vdash			П	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149		106									П	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149		107						L.				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108					L	L_	ļ			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	ļ	_	-		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	<u> </u>	_	_	-	_	-	$\vdash \vdash$	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	 		-	_	 		⊢	-		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-		-			-	├	 	\vdash	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-					-	\vdash		\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_		<u> </u>		_	\vdash		\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				_	T			1	П	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	L				L		_	Ш	
122		120	ļ	_	Ь.				ļ			
123		121	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
124		122	-					ļ	_			
129		124			-	_	\vdash		-		\vdash	
129		125	_					 	-		H	
129		126			\vdash	-	┢				П	
129		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				_		<u> </u>	<u></u>			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130							_			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131						_	_			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	\dashv	132						_	-		\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				_	\vdash			_	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_				-		-	_	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136								-	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
141 142 143 144 145 146 147 148		139										
142 143 144 145 146 147 148 149			_									
143 144 145 146 147 148 149								_				
144	}	142			\vdash	-		-			Ш	
145 146 147 148 149					\vdash		-	-		-	\dashv	
146 147 148 149				\dashv				-		_	\dashv	
147 148 149						_	\vdash	-		_		
148 149				Ð								
		148								_	\exists	
150												
		150]	\Box		